AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 22-7-69 957797

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93 **ABONNEMENT ANNUEL 25 F**

C.C.P. STRASBOURG 55-08-00 F
Régisseur de recettes D.D.A.
2, Rue des Mineurs
67 - STRASBOURG

Supplément nº l'au bulletin du mois de juillet 1969

16 juillet 1969

/Avertissement/

PYRALE DU MAIS

L'activité de la Pyrale du Maïs se manifeste cette année d'une façon très inégale, dans les différentes régions de culture. Compte tenu des sorties de papillons notées en poste d'élevage et les dépôts de pontes observés en culture, c'est incontestablement la région de la Hart (Haut-Rhin) qui paraît actuellement la plus exposée.

Dans cette région un traitement insecticide devra être exécuté dès réception du présent avis, en commençant par les parcelles les plus avancées. Cette intervention devra de toute façon être terminée avant que les panicules mâles ne soient complètement dégagées. On emploiera une spécialité insecticide en épandage de granulés à base de :

D.D.T. 1500 gr de matière active à l'hectare, de Fenitrothion ou d'Hepta-

Dans le Kochersberg et la plaine d'Alsace les risques d'attaques sont nettement moins apparents. On limitera l'intervention aux parcelles situées dans les secteurs habituellement très exposés. Le traitement pourra être réalisé à partir du 20 juillet.

Dans la région de Wissembourg où les vols sont encore faibles, attendre un nouvel avis pour intervenir.

Dans le Sundgau et plus spécialement dans le secteur d'Altkirch ce traitement insecticide ne paraît pas nécessaire.

ARBUSTES A PETITS FRUITS

- CASSISSIERS -

@IDIUM

chlore.

L'évolution de l'Oïdium, observée dans la région du Toulois est en voie de développement.

Afin de juguler l'extension de cette maladie, au cours des prochaines semaines, un traitement spécifique devrait être exécuté dans toutes les cultures de cassissiers de cette région en utilisant :

le Dinocap 25 gr/Hl + mouillant ou le Soufre (600 gr de soufre pur, dose minimum).

13

Imprimerie de la Station ALSACE et LORRAINE - Directeur-Gérant : L. BOUYX

HOUBLON

PUCERONS

Maintenir la surveillance des parcelles de façon à pouvoir éventuellement renouveler la protection aphicide. En application de la législation en vigueur, l'époque tardive actuelle, ne permet plus l'utilisation de systémique, (restriction 2 mois avant la récolte). On portera alors son choix, le cas échéant, sur un insecticide utilisable en pulvérisation.

VIGNE

BOTRYTIS (Pourriture grise et Pourriture pédonculaire).

Le problème de la lutte contre cette maladie, loin d'être résolu, fait l'objet d'une expérimentation soutenue de la part des Organismes de Recherches et de la Protection des Végétaux.

A l'heure actuelle on considère que l'emploi de la Dichlofluanide et du Phaltane présentent un certain intérêt. A signaler aussi le Thirame, le Captane, le Captafol et le Benonyl bénéficiant d'une autorisation de vente.

Les traitements avec ces différents produits peuvent être effectués dans les conditions suivantes :

- lère application avant la fermeture de la grappe.

- 2ème application 15 jours plus tard, avec répétitions éventuelles en cas de conditions très favorables au champignon.

Il est à noter que le développement du Botrytis dans nos régions est fortement influencé par le maintien de l'humidité en arrière saison et la sévérité des attaques des Vers de la grappe. La lutte contre ces Tordeuses est donc essentielle et doit être conduite efficacement.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles :

J. BERNARD et C. GACHON.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux :

J. HARRANGER.